



Βασίλειος Γ. Παπασίρος, DVM, PhD

Καθηγητής

“Παθολογία Χοίρων”

Παθολογική Κλινική, Τμήμα Κτηνιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Π.Θ.)

Τρικάλων 224, 43100, Καρδίτσα

Τηλ. : 24410-66012 / email: vrapatsiros@vet.uth.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

Προπτυχιακές σπουδές

- Κτηνιατρική Σχολή Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.) (Νοεμ. 2001)

Μεταπτυχιακές σπουδές

- Διδάκτορας Κτηνιατρικής Σχολής Α.Π.Θ. (Κλινική Παθολογίας Παραγωγικών Ζώων, Ιουλ. 2006)

Μετεκπαίδευση στο εξωτερικό

- Clinic for Swine, Small Ruminants and Forensic Medicine - Field Station for Epidemiology Bakum,
- University of Veterinary Medicine Hannover, Hannover, Germany (Οκτ. – Νοεμ. 2012)

Παρακολούθηση ειδικών εκπαιδευτικών σεμιναρίων

- Istituto Zooprofilattico Sperimentale Della Lombardia Ed Emilia Romagna: COST Action ASF-
- STOP- Understanding and Combating African Swine Fever in Europe (Ιαν. 2019, Brescia, Italy)
- Faculty of Veterinary Medicine, Ghent University: Respiratory health seminar (Φεβρ. 2018, Belgium) BIOMIN Research Center-Tulln: Solving the Antibiotic-Free Production Puzzle: Guidelines for a responsible use of antibiotics in the modern swine production (Νοεμ. 2011, Austria)
- European Commission-Executive Agency for Health and Consumers (Νοεμ. 2010, Porto, Portugal)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ & ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Καθηγητής Παθολογίας Χοίρων, Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Θ. (Αυγ. 2023-σήμερα)
- Αναπληρωτής Καθηγητής Παθολογίας Χοίρων, Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. (Δεκ. 2018-Αυγ. 2023)
- Επίκουρος Καθηγητής Παθολογίας Χοίρων, Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. (Αυγ. 2013-Δεκ. 2018)
- Λέκτορας Παθολογίας Χοίρων, Τμήμα Κτηνιατρικής Π.Θ. (Ιαν. 2011- Αυγ. 2013)
- Συμβ/χος Διδάσκων Παθολ. Παραγ. Ζώων, Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. (Σεπτ. 2007-Φεβρ. 2009)
- Δ/νση Κτηνιατρικής Δημόσιας Υγείας, Κεντρική Υπηρεσία ΥΠΑΑΤ (Μαρτ. 2009-Ιαν. 2011)
- Υπηρεσία Διαχειριστικής Αρχής Γ ΚΠΣ, ΥΠΑΑΤ (Φεβρ. 2007-Αυγ. 2008)
- Ιδιώτης κτηνίατρος σε εκτροφές χοίρων (Ιουν. 2006 – Μαρτ. 2009)

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Προπτυχιακή διδασκαλία

Διαλέξεις, φροντιστηριακή διδασκαλία και πρακτική-κλινική άσκηση στο γνωστικό αντικείμενο της Παθολογία Χοίρων. Διαλέξεις και φροντιστηριακή διδασκαλία στα αντικείμενα Παθολογίας Αναπαραγωγής της σούς και του κάπρου, Τεχνητής Σπερματέγχυσης κάπρου καθώς και Ζωοτεχνίας, ηθολογίας, ευζωίας και σχετική νομοθεσία.

Μεταπτυχιακή διδασκαλία

Μεταπτυχιακό πρόγραμμα Δημόσιας Υγείας του Τομέα Κτηνιατρικής, Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας (ακαδημαϊκό έτος 2006-2007)

Μεταπτυχιακό πρόγραμμα «Ζωοανθρωπονόσοι-Νεότερα Δεδομένα πάνω στην Ανοσοπαθogenεία και την Διάγνυσή τους», Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας (ακαδημαϊκό έτος 2006-2007)

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- Πρόεδρος του Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. (2020-σήμερα)
- Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Τμ. Δημόσιας & Ενιαίας Υγείας Π.Θ. (2019-σήμερα)
- Μέλος επιτροπής για την αξιολόγηση του Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. από την ΕΑΕΕ (2017-2018)
- Μέλος επιτροπών εκπαίδευσης και διασφάλισης ποιότητας του Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. (2017-σήμερα)
- Μέλος Επιτροπής Προγράμματος Σπουδών του Τμ. Κτηνιατρικής Π.Θ. (2015-σήμερα)

ΕΡΕΥΝΑ

Ερευνητικά Ενδιαφέροντα

Παθολογία χοίρων, Διαχείριση της υγείας των εκτροφών χοίρων, Αναπαραγωγικό και Αναπνευστικό Σύνδρομο των χοίρων, Νοσήματα που συνδέονται με τον κυκλοϊό τύπου 2, Αναπνευστικό Σύνδρομο των παχυνομένων χοίρων, Παθολογία αναπαραγωγής των χοίρων, Ευζωία και παραγωγικότητα στη χοιροτροφία, Θερμικό στρες, Εναλλακτικά των αντιβιοτικών στη χοιροτροφία, Εμβόλια, Πρόσθετα, Μυκοτοξίνες, Ζωνόσοι που σχετίζονται με το χοίρο.

Επίβλεψη διδακτορικών διατριβών

- Επιβλέπων σε 3 διατριβές
- Συμμετοχή στην τριμελή συμβουλευτική επιτροπή 2 διατριβών
- Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή 10 διατριβών

Ερευνητικά προγράμματα

Επιστημονικός Υπεύθυνος σε 19 ερευνητικά προγράμματα και Επιστημονικός Συνεργάτης σε 22 συνολικά άλλα ερευνητικά προγράμματα.

Ως Επιστημονικός Υπεύθυνος

1. *In vivo* efficacy study of an innovative toxin binder on mycotoxicosis in pigs. Χρηματοδότης: Bionte Nutrition SL.
2. Επίδραση πολυφαινολικού συμπληρώματος στην υγεία και στις αποδόσεις των χοιρομητέρων σε συνθήκες θερμικού στρες. Χρηματοδότης: LifeCircle Nutrition AG
3. Ανάπτυξη καινοτόμων μεθόδων εκτροφής με τη χρήση εναλλακτικών καινοτόμων προϊόντων φυτικής προέλευσης για τη βελτίωση της υγείας και της παραγωγικότητας των αιγοπροβάτων ΥΠΑΑΤ - Γεν. Γραμματεία Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης κοινοτικών πόρων - ΕΥ εφαρμογής ΠΑΑ
4. Συμβουλευτικές Υπηρεσίες - Ομιλίες σε θέματα παθολογίας και διαχείριση της υγείας των χοίρων. Χρηματοδότης: HIPRA ΕΛΛΑΣ ΑΕ
5. Συμβουλευτικές υπηρεσίες σε θέματα υγείας, διατροφής και ευζωίας των συνεργαζόμενων με την ΦΑΡΜΑ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ εκτροφών χοίρων. Χρηματοδότης: ΦΑΡΜΑ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ ΑΕ
6. Διερεύνηση στελεχών PCV2 σε κλινικά περιστατικά εμπορικών εκτροφών σε Ελλάδα και Κύπρο. Χρηματοδότης: Zoetis Hellas S.A
7. Συμβουλευτικές Υπηρεσίες στον αγροδιατροφικό τομέα. Χρηματοδότης: Αγροτικός Συνεταιρισμός Αγελαδοτρόφων και Προβατοτρόφων Δυτικής Θεσσαλίας
8. Μελέτη εμβολιακών σχημάτων των χοιριδίων κατά PCV-2. Χρηματοδότης: Zoetis Hellas S.A
9. Μελέτη της σημασίας των ιών PRRSV και PCV2 στην κλινική εκδήλωση του συνδρόμου PRDC των χοίρων καθώς και των αντίστοιχων εμβολιακών σχημάτων στον έλεγχο του συνδρόμου. Χρηματοδότης: Zoetis Hellas S.A.

10. Παροχή εξειδικευμένων κτηνιατρικών υπηρεσιών της VitaTrace Nutrition Ltd στην εφαρμογή προγραμμάτων ολοκληρωμένης διαχείρισης της υγείας εκτροφών χοίρων. Χρηματοδότης: VitaTrace Nutrition Ltd .
11. Efficacy of gamithromycin injectable solution for the treatment of acute PRDC mainly due to *Actinobacillus pleuropneumoniae*. Χρηματοδότης: Boehringer Ingelheim/Merial.
12. Field evaluation of Porcilis® PRRS on health status and performance of growing-finishing pigs. Χρηματοδότης: Intervet Hellas AE – MSD Animal Health.
13. Effects of Arbocel® on feeding behaviour and reproductive performance of lactating sows. Χρηματοδότης: Άστρον Χημικά ΑΕ .
14. Καινοτομία και ολοκληρωμένη διαχείριση υγείας σε εκτροφή χοίρων σύμφωνα με το πρότυπο ISO 22000:2005. Χρηματοδότης: Μπούχλαριωτης Ευγ. και Δημ. ΟΕ.
15. Ολοκληρωμένη διαχείριση παραγωγής χοιρινού κρέατος υψηλής διατροφικής αξίας. Χρηματοδότης: Μπούχλαριωτης Ευγ. και Δημ. ΟΕ.
16. Διερεύνηση της παρουσίας του παρασίτου *Toxoplasma gondii* σε εκτροφές χοίρων της Θεσσαλίας. Χρηματοδότης: Επιτροπή Ερευνών Π.Θ.
17. Healthylaw: Αλλοιώσεις των νυχιών, μακροβιότητα και ευζωία των χοιρομητέρων που σταβλίζονται σε ομαδικά κελιά (Παθολογική Κλινική, Τμ. Κτηνιατρικής). Χρηματοδότης: Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α. - ΓΓΕΤ-ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ.
18. Συμβουλευτικές Υπηρεσίες - Ομιλίες σε θέματα παθολογίας και διαχείρισης της υγείας των χοίρων. Χρηματοδότης: Ιδιώτες.
19. Εφαρμοσμένη έρευνα στη διαχείριση της υγείας των εκτροφών χοίρων. Χρηματοδότης: Ιδιώτες.

ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

Υποτροφίες

Υποτροφία Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών για διδακτορική έρευνα στην ειδικότητα «Παθολογία Παραγωγικών Ζώων» (2002-2005)

Δίπλωμα ευρεσιτεχνίας

Αριθμός Διπλώματος OBI: 1009391 (μέθοδος παραγωγής και προϊόν χοιρινού κρέατος με υψηλά οργανοληπτικά και διατροφικά χαρακτηριστικά) .

Μέλος ειδικών επιστημονικών επιτροπών

- Member of the local organising committee of the 14th ESPHM (31st May to 2nd June 2023, Thessaloniki, Greece).
- Ιδρυτικό μέλος της «Ελληνικής Εταιρείας Φαρμακογονιδιωματικής και Εξατομικευμένης Διάγνωσης και Θεραπείας»
- Εθνική Ομάδα Ειδικών για την Αφρικανική Πανώλη των Χοίρων του ΥΠΑΑΤ (Οκτ. 2019-σήμερα)
- Ειδική επιτροπή ΥΠΑΑΤ για την επιτήρηση της γρίπης των πτηνών (Οκτ. 2006 έως σήμερα) Εμπειρογνώμονας στο Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης στο πρότυπο Agro 3 (Ιουν. 2009-σήμερα)
- Διοικητικό Συμβούλιο του Ελληνικού Οργανισμού Γάλακτος και Κρέατος (Νοεμ. 2008-Μαρτ. 2009)

Αξιολογητής ερευνητικών προγραμμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- *Horizon 2020 - Sustainable Food Security (2017-2023)*
- *International Bureau (IB) of the German Ministry of Education and Science - Russian Federation (2010, 2013, 2018, 2019)*
- National Center of Science and Technology Evaluation (NCSTE) of Kazakhstan (2013)
- *ERAfrica proposal AMENET in Interfacing Challenges (2013)*

Εκδότης και κριτής σε επιστημονικά περιοδικά

- Special Issue Editor: **Animals**, Special Issue: “Porcine Herd Health Management” (https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/porcine_herd)

- Special Issue Editor: **Life**, Special Issue: "Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus (PRRSV)" (https://www.mdpi.com/journal/life/special_issues/LL01L56Q2S)
- Special Issue Editor: **Veterinary Sciences**, Special Issue: Emerging and Re-emerging Swine Viruses" (https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special_issues/95033Y2QJZ)
- Special Issue Editor: **Animals**, Special Issue "Organic Livestock Farming: New Trends, Health & Welfare Issues" (https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/Q8FOQ78K40)
- Special Issue Editor: **Toxins**, Special Issue "Mycotoxins in Farm Animals: Health Disorders & Preventive Strategies" (https://www.mdpi.com/journal/toxins/special_issues/4ELV0PU014)
- Associate Editor: **Frontiers in Veterinary Science** (Veterinary Infectious Diseases, <https://www.frontiersin.org/my-frontiers/overview>)
- Review Editor: **Frontiers in Microbiology** (Virology, <https://www.frontiersin.org/my-frontiers/overview>)
- Reviewer in Scientific journals: Animals, Vaccines, Veterinary Sciences, Pathogens, Microorganisms, Antioxidants, Antibiotics, Agriculture, Metabolites, Obesity, Journal of Animal Science, Porcine Health Management, Frontiers Virology, Frontiers in Microbiology, Microbiology, Veterinary Science, BMC Veterinary Research, International Journal of Molecular Sciences, Journal of Veterinary Pharmacology, Reproduction in Domestic Animals, Livestock Science, Veterinary Journal, PLOS ONE, Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, Annals of Animal Science, Acta Veterinaria Scandinavica, Environmental Science and Pollution Research, Veterinary World

ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 4 βιβλία στα ελληνικά στο γνωστικό αντικείμενο "Παθολογία Χοίρων"
- 4 κεφάλαια σε ξενόγλωσσα βιβλία
- 87 πλήρη ερευνητικά άρθρα
- 10 ανακοινώσεις συνεδρίων σε επιστημονικά περιοδικά
- 92 ανακοινώσεις διεθνή και εθνικά συνέδρια

Συγγράμματα / μονογραφίες: 4

- **Παπατσιρός, Β. (2022).** Διαχείριση της υγείας και της ευζωίας των χοιρομητέρων υψηλών αποδόσεων [Προπτυχιακό εγχειρίδιο]. Κάλλιπος, Ανοικτές Ακαδημαϊκές Εκδόσεις. <http://dx.doi.org/10.57713/kallipos-43>
- **Παπατσιρός ΒΓ (2015)** Ειδική Παθολογία Πεπτικού Συστήματος του Χοίρου. [ηλεκτρ. βιβλ.] ISBN: 978-960-603-210-3. Σύνδεσμος Ελληνικών Ακαδημαϊκών Βιβλιοθηκών, Αθήνα 2015.
- **Παπατσιρός ΒΓ (2013)** Παθολογία Χοίρου. Νοσήματα & Παθολογικές Καταστάσεις Βακτηριακής Αιτιολογίας. ISBN: 978-960-6894-54-1, Εκδόσεις «Ροτόντα» Χαβαλές Α. - Χατζησυμεών Κ. Ο.Ε., Α' έκδοση, Θεσσαλονίκη.
- **Παπατσιρός ΒΓ (2006)** Αναπαραγωγικό και Αναπνευστικό Σύνδρομο του Χοίρου (ΑΑΣΧ). Μελέτη των μακροχρόνιων επιπτώσεων στην υγεία των κάπρων, συών και χοιριδίων μετά τον εμβολιασμό τους με νεκρό εμβόλιο του υπεύθυνου ιού. *Διδακτορική Διατριβή*. Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη.

Κεφάλαια σε ξενόγλωσσα βιβλία: 4

- **Papatsiros VG (2020)** Hepatitis E virus. In: Animal-Origin Viral Zoonoses, Malik, Yashpal Singh, Singh, Raj Kumar (Eds.) ISBN: 978-981-15-2650-3, Springer Nature Singapore Pte Ltd.
- **Papatsiros VG (2012)** Porcine Herd Health Management Practices for the control of PRRSV Infection. In: A Bird's-Eye View of Veterinary Medicine, Perez-Marin CC. (Ed.), pp. 281-300. ISBN: 978-953-51-0031-7, InTech, Rijeka, Croatia.
- **Papatsiros VG & Bilinis Ch (2012)** The prophylactic use of acidifiers as antibacterial agents in swine. In: Antibacterial Agents / Book 1, Varaprasad Bobbarala (Ed.), pp. 295-310. ISBN: 978-953-51-07231, InTech, Rijeka, Croatia.
- Valiakos G, Athanasiou LV, Touloudi A, **V Papatsiros**, et al. (2013) West Nile Virus: Basic Principles, Replication Mechanism, Immune Response and Important Genetic Determinants of

Virulence. In: Viral Replication, German Rosas-Acosta (Ed.), ISBN: 978-953-51-1055-2, InTech, Rijeka, Croatia.

Διδακτικές σημειώσεις

- Μπιλλίνης Χ, Σπύρου Β, **Παπασιός ΒΓ** (2012) Ιογενή Νοσήματα του Χοίρου- Πανεπιστημιακές Σημειώσεις. Τμήμα Κτηνιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
- **Παπασιός ΒΓ** (2011-2022). Διδακτικές σημειώσεις μαθημάτων (UTH eClass, eclass.uth.gr).

Εργασίες σε περιοδικά με κριτές: 87

1. Alexopoulos C, Tassis PD, Kyriakis CS, Tzika ED, **Papatsiros V**, Kyriakis SC. First experience on the effect of in-feed lincomycin for the control of proliferative enteropathy in growing pigs. J Vet Med A Physiol Pathol Clin Med. 2006 Apr;53(3):157-62.
2. **Papatsiros VG**, Alexopoulos C, Kritas SK, Koptopoulos G, Nauwynck HJ, Pensaert MB, Kyriakis SC. Long-term administration of a commercial porcine reproductive and respiratory syndrome virus (PRRSV)-inactivated vaccine in PRRSV-endemically infected sows. J Vet Med B Infect Dis Vet Public Health. 2006 Aug;53(6):266-72.
3. **Papatsiros VG**, Alexopoulos C, Kyriakis SC. Latest information in relation to Postpartum Dysgalactia Syndrome of sows. J Hellenic Vet Med Soc. 2007; 58 (1):61-75.
4. **Papatsiros VG**, Alexopoulos C, Kyriakis SC. Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS) and secondary co-infections: New aspects, economic impact and update situation in Greece. J Hellenic Vet Med Soc. 2007; 58(2):157-171.
5. Kostomitsopoulos N, Arvaniti A, Dile X, Papadopoulos H, **Papatsiros VG**, Kyriakis SC. Legal framework on the protection, health and welfare of animals used for experimental and educational purposes. J Hellenic Vet Med Soc. 2007; 58(3):270-274.
6. Papaioannou DS, Tzika ED, Sbiraki AP, Kyriakis CS, **Papatsiros VG**. Evaluating the benefits of dietary intake of ω -3 polyunsaturated fatty acids regarding the effect on the reproductive performance of sows and boars. J Hellenic Vet Med Soc. 2007; 58(4):351-366.
7. **Papatsiros VG**, Tzika ED, Papaioannou DS, Kyriakis SC, Tassis PD, Kyriakis CS. Effect of *Origanum vulgare* and *Allium sativum* extracts for the control of proliferative enteropathy in weaning pigs. Pol J Vet Sci. 2009;12(3):407-14.
8. Tzika ED, **Papatsiros VG**, Kyriakis SC, Alexopoulos C, Lymberopoulos AG, Kyriakis CS. The efficacy of in-feed valnemulin hydrochloride for the treatment and the control of ileitis in weaning and growing pigs. J Appl Anim Res. 2009; 35(2): 181-184.
9. **Papatsiros VG**, Tassis PD, Tzika ED, Papaioannou DS, Petridou E, Alexopoulos C, Kyriakis SC. Effect of benzoic acid and combination of benzoic acid with a probiotic containing *Bacillus cereus* var. Toyoi in weaned pig nutrition. Pol J Vet Sci. 2011;14(1):117-25.
10. **Papatsiros VG**, Vourvidis D, Meichanetsidis PS, Tzitzis AA, Stougiou D, Mintza D, Papaioannou DS (2011) Porcine *Streptococcus suis*: an important zoonotic pathogen for human-prevention aspects. *Veterinary World*, 4(5), 216-221.
11. **Papatsiros VG**. Exploration of the connection between porcine necrotic ear syndrome and PCV2 Infection. J Anim Vet Adv. 2011; 10(2):185-187.
12. **Papatsiros VG**, Alexopoulos C, Boscoc C, Kyriakis SC. Impact of a porcine reproductive and respiratory syndrome inactivated vaccine on the health and semen traits of boars. J Hellenic Vet Med Soc. 2011; 62 (3): 221-228.
13. **Papatsiros VG**, Tzika D, Tassis PD, Kantas D, Filippopoulos LC, Papaioannou DS. Greek experience of the use of phytogenic feed additives in organic pig farming. J Cell Anim Biol. 2011; 5 (16): 320-323.
14. **Papatsiros VG**. Impact of animal health management on organic pig farming in Greece. Biotech Anim Husband. 2011; 27(1): 115-125.
15. **Papatsiros VG**. PRRSV and PCV-2 Infections in Greek Swine Farms: Clinical forms and vaccination programmes. *VetScan* 2011'6(1): Article 73.
16. **Papatsiros VG**, Christodoulopoulos G. The use of organic acids in rabbit farming. Online OJAFR

- 2011; 1(6): 434 - 438.
17. Tassis PD, **Papatsiros VG**, Nell T, Maes D, Alexopoulos C, Kyriakis SC, Tzika ED. Clinical evaluation of intradermal vaccination against porcine enzootic pneumonia (*Mycoplasma hyopneumoniae*). *Vet Rec.* 2012 Mar 10;170(10):261.
 18. **Papatsiros VG**, Boutsini S, Ntousi D, Stougiou D, Mintza D, Bisias A. Detection and zoonotic potential of *Trichinella* spp. from free-range pig farming in Greece. *Foodborne Pathog Dis.* 2012 Jun;9(6):536-40.
 19. **Papatsiros V**. Ear necrosis syndrome in weaning pigs associated with PCV2 infection: A case report. *Vet Res Forum.* 2012 Summer;3(3):217-20.
 20. **Papatsiros VG**. Impact of a killed PRRSV vaccine on sow longevity in a PRRSV infected swine herd. *J Appl Anim Res.* 2012; 40(4): 297-304.
 21. **Papatsiros VG**. The splay leg syndrome in piglets: A Review. *Am J Anim Vet Sci.* 2012; 7(2): 80-83.
 22. **Papatsiros VG**. Porcine Respiratory and Reproductive Syndrome Virus vaccinology: a review for commercial vaccines. *Am J Anim Vet Sci.* 2012; 7 (4): 149-158.
 23. **Papatsiros VG**, Tassis PD, Christodoulopoulos G, Boutsini S, Tsirigotakis G, Tzika ED. Health and production of Greek organic pig farming: Current situation and perspectives. *J Hellenic Vet Med Soc.* 2012; 63(1): 37-44.
 24. **Papatsiros VG**, Christodoulopoulos G, Filippopoulos L. The use of organic acids in monogastric animals (swine and rabbits). *J Cell Anim Biol.* 2012 May; 6(10): 154-159.
 25. Tzika ED, Tassis PD, **Papatsiros VG**, Tsakmakidis I. Update on syndromes and clinical problems associated with Porcine Circovirus type 2 infection (a review). *Serbian J Agriult Sci.* 2012; 21(1-2): 126-138.
 26. **Papatsiros VG**, Athanasiou L, Tzivara A, Christodoulopoulos G, Maragkakis G. Rectal Prolapse in Pregnant Sows due to Stall Housing. *Open Access Scientific Reports* 2012; 1:516.
 27. Tzivara A, Papatsiros VG, Katsoudas V, Dritsa L, Katsoulos PD, Evaggelidou M, Aravidou E, Christodoulopoulos G. Residues depletion study and withdrawal period determination of Sulphadiazine and Trimethoprim premix in pigs. *Am J Anim Vet Sci,* 2013; 8(1): 37-44.
 28. Athanasiou LV, **Papatsiros VG**, Valiakos G, Pardali D. Touloudi A, Spyrou V, Billinis C. Effect of leptospirosis on the concentrations of streptomycin in liver and kidneys of pigs. *Am J Anim Vet Sci.* 2013; 8: 50-54.
 29. **Papatsiros VG**, Katsoulos PD, Koutoulis KC, Karatzia M, Dedousi A, Christodoulopoulos G. Alternatives to antibiotics for farm animals. *CAB Reviews* 2013; 8, No. 032: 1-15.
 30. **Papatsiros VG**. Biosecurity management practices for the prevention and control of PRRS. *Porcine Res.* 2013; 3(1): 19-26.
 31. Boutsini S, **Papatsiros VG**, Stougiou D, Marucci G, Liandris E, Athanasiou LV, Papadoudis A, Karagiozopoulos E, Bisias A, Pozio E. Emerging *Trichinella britovi* infections in free ranging pigs of Greece. *Vet Parasitol.* 2014 Jan 31;199(3-4):278-82.
 32. Kantas D, **Papatsiros V**, Tassis P, Tzika E, Pearce MC, Wilson S. Effects of early vaccination with a gonadotropin releasing factor analog-diphtheria toxoid conjugate on boar taint and growth performance of male pigs. *J Anim Sci.* 2014 May;92(5):2251-8.
 33. Kantas D, **Papatsiros VG**, Tassis PD, Athanasiou LV, Tzika ED. Effect of a natural feed additive (*Macleaya cordata*), containing sanguinarine, on the performance and health status of weaning pigs. *Anim Sci J.* 2015 Jan;86(1):92-8.
 34. Kantas D, **Papatsiros VG**, Tassis PD, Giavasis I, Bouki P, Tzika ED. A feed additive containing *Bacillus toyonensis* (Toyocerin®) protects against enteric pathogens in postweaning piglets. *J Appl Microbiol.* 2015 Mar;118(3):727-38.
 35. **Papatsiros V**, Psalla D, Papaioannou D, Tassis P, Tzika E, Papaioannou N. Pathological evaluation of reproductive system of porcine reproductive and respiratory syndrome virus-vaccinated and nonvaccinated anestrous sows and gilts. *Viral Immunol.* 2015 May;28(4):229-35.
 36. Marinou KA, **Papatsiros VG**, Gkotsopoulos EK, Odatzoglou PK, Athanasiou LV. Exposure of extensively farmed wild boars (*Sus scrofa scrofa*) to selected pig pathogens in Greece. *Vet Q.*

2015 Jun;35(2):97-101.

37. **Papatsiros VG**, Athanasiou LV, Psalla D, Petridou E, Maragkakis GG, Papatsas I, Arsenakis I, Maes D. Erythema Multiforme Associated with Respiratory Disease in a Commercial Breeding Pig Herd. *Viral Immunol.* 2015 Oct;28(8):464-71.
38. Tzika E, Tassis PD, Koulialis D, **Papatsiros VG**, Nell T, Brellou G, Tsakmakidis I. Field efficacy study of a novel ready-to-use vaccine against *mycoplasma hyopneumoniae* and porcine circovirus type 2 in a Greek farm. *Porcine Health Manag.* 2015 Nov 1;1:15.
39. **Papatsiros VG**, Athanasiou LV, Stougiou D, Papadopoulos E, Maragkakis GG, Katsoulos PD, Lefkaditis M, Kantas D, Tzika ED, Tassis PD, Boutsini S. Cross-Sectional Serosurvey and Risk Factors Associated with the Presence of *Toxoplasma gondii* Antibodies in Pigs in Greece. *Vector Borne Zoonotic Dis.* 2016 Jan;16(1):48-53.
40. Kyriakis CS, **Papatsiros VG**, Athanasiou LV, Valiakos G, Brown IH, Simon G, Van Reeth K, Tsiodras S, Spyrou V, Billinis C. Serological Evidence of Pandemic H1N1 Influenza Virus Infections in Greek Swine. *Zoonoses Public Health.* 2016 Aug;63(5):370-3.
41. Skampardonis V, Lisgara M, **Papatsiros V**, Leontides L. Effect of sow diets supplementation with chelated trace minerals on their reproductive performance. *J Hellenic Vet Med Soc.* 2016; 67(2): 123-128
42. Tzika ED, Tassis PD, **Papatsiros VG**, Pferschy-Wenzig EM, Siochu A, Bauer R, Alexopoulos C, Kyriakis SC, Franz C. Evaluation of in-feed larch sawdust anti-inflammatory effect in sows. *Pol J Vet Sci.* 2017 Mar 1;20(2):321-327.
43. Tassis PD, Tsakmakidis I, **Papatsiros VG**, Koulialis D, Nell T, Brellou G, Tzika ED. A randomized controlled study on the efficacy of a novel combination vaccine against enzootic pneumonia (*Mycoplasma hyopneumoniae*) and porcine Circovirus type 2 (PCV2) in the presence of strong maternally derived PCV2 immunity in pigs. *BMC Vet Res.* 2017 Apr 7;13(1):91.
44. **Papatsiros VG**, Chaintoutis SC, Psalla D, Maragkakis GG, Christodoulopoulos G, Dovas CI. First-Time Detection of Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus and Porcine Circovirus 2 in an Albanian Farrow-to-Finish Herd. *Viral Immunol.* 2018 Jun;31(5):397-403.
45. **Papatsiros VG**, Stylianaki I, Papakonstantinou G, Papaioannou N, Christodoulopoulos G. Case Report of Transmissible Gastroenteritis Coronavirus Infection Associated with Small Intestine and Brain Lesions in Piglets. *Viral Immunol.* 2019 Jan/Feb;32(1):63-67.
46. **Papatsiros V**, Tzika E, Athanasiou L, Tassis P, Chaintoutis S, Christodoulopoulos G. In Vivo Effectiveness of Injectable Antibiotics on the Recovery of Acute *Actinobacillus pleuropneumoniae*-Infected Pigs. *Microb Drug Resist.* 2019 May;25(4):603-610.
47. Poulis A, **Papatsiros VG**, Athanasiou LV, Maragkakis GG, Tsioli V. Notomelia in a piglet (*Sus scrofa*): Case report and review of the literature. *Anat Histol Embryol.* 2019 Jul;48(4):384-387.
48. **Papatsiros VG**, Athanasiou LV, Spanou VM, Stylianaki I, Papakonstantinou G, Letsios M, Villioti CS, Tsekouras N, Maragkakis G, Papaioannou N, Christodoulopoulos G. First case of *Serratia liquefaciens* isolated from urinary tract infection in sows and associated clinicopathological and pathological findings. *Lett Appl Microbiol.* 2020 Apr;70(4):259-262.
49. **Papatsiros V**, Athanasiou LV, Stougiou D, Christodoulopoulos G, Boutsini S. *Trichinella britovi* as a risk factor for alternative pig production systems in Greece and Europe. *Vet Res Forum.* 2020 Summer;11(3):199-205.
50. **Papatsiros V**, Stylianaki I, Papakonstantinou G, Tsekouras N, Bitchava D, Christodoulopoulos G, Papaioannou N. Histopathological Lesions Accompanied with First-Time Isolation of a PRRSV-2 Strain in Greece. *Viral Immunol.* 2020 Oct;33(8):565-570.
51. **Papatsiros VG**, Stylianaki I, Tsekouras N, Papakonstantinou G, Gómez-Nicolau NS, Letsios M, Papaioannou N. Exposure Biomarkers and Histopathological Analysis in Pig Liver After Exposure to Mycotoxins Under Field Conditions: Special Report on Fumonisin B1. *Foodborne Pathog Dis.* 2021 May;18(5):315-321.
52. Athanasiou LV, **Papatsiros VG**, Spanou VM, Katsogiannou EG, Dedousi A. Neospora caninum and/or *Toxoplasma gondii* Seroprevalence: Vaccination against PCV2 and Muscle Enzyme Activity in Seropositive and Seronegative Pigs. *Microorganisms.* 2021 May 20;9(5):1097.

53. **Papatsiros VG**, Katsarou MS, Drakoulis N, Maragkakis G, Tzika E, Maes D, Tassis PD, Lagiou M, Christodoulopoulos G. Effects of dietary fibre on metabolism and performance in sows. *Pol J Vet Sci.* 2021 Jun;24(2):271-279.
54. **Papatsiros VG**, Athanasiou LV, Kostoulas P, Giannakopoulos A, Tzika E, Billinis C. *Toxoplasma gondii* Infection in Swine: Implications for Public Health. *Foodborne Pathog Dis.* 2021 Dec;18(12):823-840.
55. Athanasiou LV, Katsogiannou EG, Tsokana CN, Boutsini SG, Bisia MG, **Papatsiros VG**. Wild Rabbit Exposure to *Leishmania infantum*, *Toxoplasma gondii*, *Anaplasma phagocytophilum* and *Babesia caballi* Evidenced by Serum and Aqueous Humor Antibody Detection. *Microorganisms.* 2021 Dec 17;9(12):2616.
56. Papakonstantinou G, Meletis E, Christodoulopoulos G, Tzika ED, Kostoulas P, **Papatsiros VG**. Heterologous Challenge with PRRSV-1 MLV in Pregnant Vaccinated Gilts: Potential Risk on Health and Immunity of Piglets. *Animals (Basel).* 2022 Feb 12;12(4):450.
57. Maragkakis G, Korou LM, Chaintoutis SC, Christodoulopoulos G, Dovas CI, Perrea D, Athanasiou LV, Konstantopoulos P, Maes D, **Papatsiros VG**. Investigation of Fas (APO-1)-Related Apoptosis in Piglets Intradermally or Intramuscularly Vaccinated with a Commercial PRRSV MLV. *Viral Immunol.* 2022 Mar;35(2):129-137.
58. Halecker S, **Papatsiros V**, Psalla D, Krabben L, Kaufer B, Denner J. Virological Characterization of Pigs with Erythema Multiforme. *Microorganisms.* 2022 Mar 18;10(3):652.
59. **Papatsiros VG**, Katsogiannou EG, Papakonstantinou GI, Michel A, Petrotos K, Athanasiou LV. Effects of Phenolic Phytochemical Feed Additives on Certain Oxidative Damage Biomarkers and the Performance of Primiparous Sows Exposed to Heat Stress under Field Conditions. *Antioxidants (Basel).* 2022 Mar 20;11(3):593.
60. **Papatsiros VG**, Papakonstantinou G, Meletis E, Tsekouras N, Maragkakis G, Bitchava D, Kostoulas P. Occurrence and Associated Risk Factors of Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Virus and Porcine Circovirus Type 2 Infections in Greece. *Viral Immunol.* 2022 Apr;35(3):200-211.
61. **Papatsiros V**, Argyris G, Papakonstantinou G, Meletis E, Tsekouras N, Kantas D, Kostoulas P. Evaluation of an on-farm method to assess colostrum IgG content in hyperprolific sows. *Anim Reprod Sci.* 2022 Apr;239:106958.
62. Athanasiou LV, Katsogiannou EG, Tsokana CN, Dedousi A, Boutsini S, Papakonstantinou G, **Papatsiros VG**. Detection of Antibodies Against *Toxoplasma gondii* in Filter Paper-Dried Blood Dot Spots Compared with Serum in Pigs and Assessment of Variation Associated with Packed Cell Volume. *Foodborne Pathog Dis.* 2022 Jun;19(6):394-399.
63. Lianou DT, Skoulakis A, Michael CK, Katsarou EI, Chatzopoulos DC, Solomakos N, Tsilipounidaki K, Florou Z, Cripps PJ, Katsafadou AI, Vasileiou NGC, Dimoveli KS, Bourganou MV, Liagka DV, **Papatsiros VG**, Kontou PI, Mavrogianni VS, Caroprese M, Petinaki E, Fthenakis GC. Isolation of *Listeria ivanovii* from Bulk-Tank Milk of Sheep and Goat Farms-From Clinical Work to Bioinformatics Studies: Prevalence, Association with Milk Quality, Antibiotic Susceptibility, Predictors, Whole Genome Sequence and Phylogenetic Relationships. *Biology (Basel).* 2022 Jun 6;11(6):871.
64. Tsekouras N, Athanasakopoulou Z, Diezel C, Kostoulas P, Braun SD, Sofia M, Monecke S, Ehrlich R, Chatzopoulos DC, Gary D, Krähmer D, Spyrou V, Christodoulopoulos G, Billinis C, **Papatsiros VG**. Cross-Sectional Survey of Antibiotic Resistance in Extended Spectrum β -Lactamase-Producing Enterobacteriaceae Isolated from Pigs in Greece. *Animals (Basel).* 2022 Jun 16;12(12):1560.
65. Maragkakis G, Athanasiou LV, Korou LM, Chaintoutis SC, Dovas C, Perrea DN, Papakonstantinou G, Christodoulopoulos G, Maes D, **Papatsiros VG**. Angiotensin II Blood Serum Levels in Piglets, after Intra-Dermal or Intra-Muscular Vaccination against PRRSV. *Vet Sci.* 2022 Sep 11;9(9):496.
66. Prentza Z, Castellone F, Legnardi M, Antlinger B, Segura-Wang M, Kefalas G, Fortomaris P, Papaioannou AAN, Stylianaki I, Franzo G, Cecchinato M, **Papatsiros V**, and Koutoulis K. Effects

- of a Multi-Genus Synbiotic (PoultryStar® sol) on Gut Health and Performance of Broiler Breeders. *J. World Poult. Res.* 12(4): 212-229, 2022.
67. Maragkakis G, Athanasiou LV, Korou LM, Chaintoutis SC, Dovas C, Perrea DN, Maragkakis G, Athanasiou LV, Chaintoutis SC, Psalla D, Kostoulas P, Meletis E, Papakonstantinou G, Maes D, Christodoulopoulos G, **Papatsiros VG**. Evaluation of Intradermal PRRSV MLV Vaccination of Suckling Piglets on Health and Performance Parameters under Field Conditions. *Animals*. 2023; 13(1):61.
 68. Prentza Z, Castellone F, Legnardi M, Antlinger B, Segura-Wang M, Kefalas G, Papaioannou N, Stylianaki I, **Papatsiros VG**, Franzo G, Cecchinato M, Koutoulis K. Administration of a Multi-Genus Synbiotic to Broilers: Effects on Gut Health, Microbial Composition and Performance. *Animals*. 2023; 13(1):113.
 69. **Papatsiros V**, Papakonstantinou G, Meletis E, Bitchava D, Kostoulas P. Evaluation of porcine circovirus type 2 double vaccination in weaning piglets that reared for gilts under field conditions. *Vet Res Forum* 2023, 14(1): 13-19.
 70. Papakonstantinou GI, Gougoulis DA, Voulgarakis N, Maragkakis G, Galamatis D, Athanasiou LV, **Papatsiros VG**. Effects of Injectable Administration of Dexamethasone Alone or in Combination with Vitamin E/Se in Newborn Low Birth Weight Piglets. *Veterinary Sciences*. 2023; 10(2):135.
 71. Voulgarakis N, Gougoulis ND, Psalla D, Papakonstantinou G, Angelidou Tsifida M, **Papatsiros V**, Athanasiou LV and Christodoulopoulos G. Ruminant Acidosis Part I: Clinical manifestations, epidemiology, and impact of the disease. *J Hellenic Vet Med Soc*, 2023, 74(3):5883-5891
 72. Tsekouras, N.; Meletis, E.; Kostoulas, P.; Labronikou, G.; Athanasakopoulou, Z.; Christodoulopoulos, G.; Billinis, C.; **Papatsiros, V.G**. Detection of Enterotoxigenic *Escherichia coli* and *Clostridia* in the Aetiology of Neonatal Piglet Diarrhoea: Important Factors for Their Prevention. *Life* 2023, 13, 1092.
 73. Papakonstantinou, G.; Meletis, E.; Petrotos, K.; Kostoulas, P.; Tsekouras, N.; Kantere, M.C.; Voulgarakis, N.; Gougoulis, D.; Filippopoulos, L.; Christodoulopoulos, G.; Athanasiou, L.V.; **Papatsiros VG**. Effects of a Natural Polyphenolic Product from Olive Mill Wastewater on Oxidative Stress and Post-Weaning Diarrhea in Piglets. *Agriculture* 2023, 13, 1356.
 74. Papakonstantinou, G.I.; Psalla, D.; Poulis, A.; Stylianaki, I.; Athanasiou, L.V.; Tzika, E.; Meletis, E.; Kostoulas, P.; Maragkakis, G.; Christodoulopoulos, G.; **Papatsiros VG**. Histopathological Pulmonary Lesions in 1st-Day Newborn Piglets Derived from PRRSV-1 MLV Vaccinated Sows at the Last Stage of Gestation. *Life* 2023, 13, 1609.
 75. **Papatsiros VG**, Stylianaki I, Tsokana CN, Papakonstantinou G, Christophorou M, Papaioannou N, Athanasiou LV. Histopathological lesions of *Actinobacillus pleuropneumoniae* serotype 8 in infected pigs. *Vet Res Forum*. 2023;14(7):401-404.
 76. **Papatsiros VG**, Eliopoulos C, Voulgarakis N, Arapoglou D, Riahi I, Sadurní M, Papakonstantinou GI. Effects of a Multi-Component Mycotoxin-Detoxifying Agent on Oxidative Stress, Health and Performance of Sows. *Toxins (Basel)*. 2023 Sep 19;15(9):580.
 77. Poulis A, Papakonstantinou GI, Doukas D, **Papatsiros VG**. Overview of Swine Congenital Malformations Associated with Abnormal Twinning. *Vet Sci*. 2023 Aug 23;10(9):534.
 78. Athanasiou LV, Katsogiannou EG, Tyrnenopoulou P, Gougoulis D, Apostolidis KN, Papadakis SM, Kokkinaki KCG, **Papatsiros VG**, Tsokana CN. Evidence of Horse Exposure to *Anaplasma phagocytophilum*, *Borrelia burgdorferi*, and *Leishmania infantum* in Greece through the Detection of IgG Antibodies in Serum and in an Alternative Diagnostic Sample-The Saliva. *Biomolecules*. 2023 Sep 11;13(9):1374.
 79. Papakonstantinou GI, Arsenakis I, Poulis A, **Papatsiros VG**. Animal Health and Productivity of Organic Greek Pig Farms: The Current Situation and Prospects for Sustainability. *Animals (Basel)*. 2023 Sep 6;13(18):2834.
 80. Voulgarakis N, Gougoulis D, Psalla D, Papakonstantinou G, Katsoulos PD, Katsoulis K, Angelidou-Tsifida M, Athanasiou L, **Papatsiros V**, Christodoulopoulos G. Can computerized rumen mucosal colorimetry serve as an effective field test for managing subacute ruminal acidosis in feedlot cattle? *Vet Res Commun*. 2024 Feb;48(1):475-484.

81. **Papatsiros VG**, Papakonstantinou GI, Meletis E, Koutoulis K, Athanasakopoulou Z, Maragkakis G, Labronikou G, Terzidis I, Kostoulas P, Billinis C. Seroprevalence of Swine Influenza A Virus (swIAV) Infections in Commercial Farrow-to-Finish Pig Farms in Greece. *Vet Sci.* 2023 Sep 30;10(10):599.
82. Athanasakopoulou, Z.; Sofia, M.; Skampardonis, V.; Giannakopoulos, A.; Birtsas, P.; Tsolakos, K.; Spyrou, V.; Chatzopoulos, D.C.; Satra, M.; Diamantopoulos, V.; Mpellou, S., Galamatis, D., **Papatsiros, V.G.**, Billinis, C. Indication of West Nile Virus (WNV) Lineage 2 Overwintering among Wild Birds in the Regions of Peloponnese and Western Greece. *Vet. Sci.* 2023, 10, 661.
83. Pourlis, A., Papakonstantinou, G.I., **Papatsiros, V.G.** Abnormal twinning in goat: a review. *J Hellenic Vet Med Soc*, 2023, 74(4), pp. 6317-6328.
84. Jhelum H, **Papatsiros V**, Papakonstantinou G, Krabben L, Kaufer B, Denner J. Screening for Viruses in Indigenous Greek Black Pigs. *Microorganisms.* 2024 Feb 2;12(2):315.
85. Margeti C, Kazakos G, Galatos AD, Skampardonis V, Zacharopoulou T, Tsioli V, Tyrnenopoulou P, Loukopoulos E, **Papatsiros VG**, Flouraki E. The Effect of a Subsequent Dose of Dexmedetomidine or Other Sedatives following an Initial Dose of Dexmedetomidine on Electrolytes, Acid–Base Balance, Creatinine, Glucose, and Cardiac Troponin I in Cats: Part II. *Veterinary Sciences.* 2024; 11(4):143.
86. Voulgarakis N, Athanasiou LVA, Psalla D, Gougoulis D, **Papatsiros V**, Christodoulopoulos D. Ruminant Acidosis Part II: Diagnosis, Prevention and Treatment. *J Hellenic Vet Med Soc*, 2024, 74(4):6329-6336.
87. **Papatsiros VG**, Papakonstantinou GI, Voulgarakis N, Eliopoulos C, Marouda C, Meletis E, Valasi I, Kostoulas P, Arapoglou D, Riahi I, Christodoulopoulos G, Psalla d. Effects of a Curcumin/Silymarin/Yeast-Based Mycotoxin Detoxifier on Redox Status and Growth Performance of Weaned Piglets under Field Conditions. *Toxins.* 2024; 16(4):168.

Ανακοινώσεις σε συνέδρια σε διεθνή περιοδικά με κριτές: 6

1. Papakonstantinou G, ..., **Papatsiros V**. Lung histopathology and scanning electron microscopy in newborn piglets from sows vaccinated with MLV PRRSV vaccine in the final stage of gestation. Abstracts of the Annual Congress of the European Society of Veterinary Pathology and European College of Veterinary Pathologists (September 7–10, 2022, Athens, Greece), p. 78 (Oral presentation). *Journal of Comparative Pathology*, 203, 2023, Pages 39-40, <https://doi.org/10.1016/j.jcpa.2023.02.003>.
2. **Papatsiros V**, et al. First case report of *Actinobacillus pleuropneumoniae* serotype 8 isolated from field cases in Cyprus. Abstracts of the Annual Congress of the European Society of Veterinary Pathology and European College of Veterinary Pathologists (September 7–10, 2022, Athens, Greece), p. 102 (Poster presentation). *Journal of Comparative Pathology*, 203, 2023, Pages 39-40, <https://doi.org/10.1016/j.jcpa.2023.02.003>.
3. Pourlis A, **Papatsiros VG**, et al. (2016) A case of notomelia in a piglet (*Sus scrofa*). *Anatomia, Histologia, Embryologia, Suppl.* 1: 5-98. (P116).
4. **Papatsiros VG**, et al. (2008) Gross and histopathological evaluation of reproductive system in sows vaccinated against Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS). *Reprod Domest Anim.* 2008; 43(3):19.
5. Papaioannou DS, **Papatsiros VG**, et al (2008) Effect of an essential omega-3 fatty acids premix on boar's semen characteristics and fertility parameters. *Reprod Domest Anim.* 2008; 43;(3):121.
6. **Papatsiros VG**, et al. (2008) Effect of a PRRSV inactivated vaccine on health status and semen characteristics of boars. *Reprod Domest Anim.* 2008; 43 (3):121-122.

Ανακοινώσεις σε συνέδρια ως πλήρεις εργασίες: 4

1. **Παπατσιρός Β**, και συν. (2019) Παραγωγή ελληνικού χοιρινού κρέατος με υψηλά οργανοληπτικά και διατροφικά χαρακτηριστικά. *Πρακτικά βου Πανελληνίου Συνεδρίου για το Κρέας και τα Προϊόντα (Θεσσαλονίκη, 1-3 Φεβρουαρίου 2019)*, Τόμος Περιλήψεων: 234-235.

2. Τάσσης ΠΔ, Τζήκα ΕΔ, **Παπασιρός Β** (2015) Μέτρα Κτηνιατρικής Υγειονομικής Διαχείρισης χοιροτροφικών εκμεταλλεύσεων για τη βελτίωση της ποιότητας και των αποδόσεων των χοίρειων σφάγιων. Πανελλήνιο Συνέδριο το Κρέας και τα Προϊόντα του «από το στάβλο στο πιάτο», 2015 (Θεσσαλονίκη 27 Φεβρουαρίου-1 Μαρτίου, 2015): 177-182.
3. Kyriakis SC, et al. On - Farm Veterinary Management-Biosecurity Measures for the production of high hygienic quality animal origin food products. *Proceedings of the 3rd Hellenic Symposium on Food Hygiene and Food Technology (Athens, Greece, 2004)*, pp. 175-187.
4. Kyriakis SC, **Papatsiros VG**, et al. The role of the veterinarian in food animal origin production and the perspectives of the organic livestock farming. *Proceedings of the 1st Hellenic Congress on meat and products thereof "From Stable to Table" (Athens, Greece, 2008)*, pp. 181-186.

Ανακοινώσεις σε συνέδρια του εξωτερικού με πρακτικά εργασιών: 50

1. **Papatsiros VG**, et al. The effect of vaccination of sows with a PRRSV inactivated vaccine on their health status and performance in a farm with endemic PRRS. *Proceedings of the 18th IPVS Congress (Hamburg, Germany, 27 June - 1 July 2004)*, vol. 1: 144.
2. **Papatsiros VG**, et al. A safety study on the effects of vaccination of boars with a PRRSV inactivated vaccine on the characteristics and fertilizing capacity of their semen. *Proceedings of the 18th IPVS Congress (Hamburg, Germany, 27 June - 1 July 2004)*, vol. 1: 145.
3. **Papatsiros VG**, et al. The effect of vaccination of sows with a PRRSV inactivated vaccine on litter characteristics in a farm suffering from endemic PRRS. *Proceedings of the 18th IPVS Congress (Hamburg, Germany, 27 June – 1 July 2004)*, vol. 1: 146.
4. Alexopoulos C, et al. Efficacy of one and two shot vaccines for the control of Enzootic Pneumonia (EP) in a pig unit suffering from respiratory syndrome due to EP, PRRS and PMWS. *Proceedings of 18th IPVS Congress (Hamburg, Germany, 27 June – 1 July 2004)*, vol. 1: 449.
5. Tzika ED, **Papatsiros VG**, et al. Prevalence of enteritis in Greek rabbitries. *Proceedings of the International Congress of the ISAH. Animal Production in Europe: The way forward in a changing world (Saint Malo, France, 11-13 October 2004)*, vol. 1: 155.
6. Tzika ED, et al. Rabbit production in Greece: the most common diseases. *Proceedings of the International Congress of the ISAH (Saint Malo, France, 11-13 October 2004)*, vol.1: 157.
7. Alexopoulos C, et al. On farm Veterinary Management Programme (VMP) for the production of enhanced hygienic quality animal origin food products: Biosecurity measures and on farm HACCP systems. *Proceedings of the International Congress of the ISAH. (Saint Malo, France, 11-13 October 2004)*, vol. 2: 487.
8. Kyriakis SC et al. Production of enhanced hygienic quality animal origin food products: Biosecurity measures and HACCP - compatible systems as part of an on farm Veterinary Management Programme. ''European Union Risk Analysis Information Network (EU-RAIN). An EU Concerted Action Project (QLK1-CT-2002-02178). Conference on Farm to Fork Food Safety'' (Athens, Greece, 12-14 May 2004): 48.
9. **Papatsiros V**, et al. Effect of a PRRSV inactivated vaccine on health status and semen characteristics of boars. *Proceedings of the 19th IPVS Congress (Copenhagen, Denmark, 16-19 July 2006)*, vol. 2: 46.
10. **Papatsiros V**, et al. The effect of long-term vaccination of sows with a PRRSV inactivated vaccine on their health status and performance. *Proceedings of the 19th IPVS Congress (Copenhagen, Denmark, 16-19 July 2006)*, vol. 2: 47.
11. **Papatsiros V**, et al. The effect of long-term vaccination of sows with a PRRSV inactivated vaccine on their litter characteristics. *Proceedings of the 19th International IPVS Congress (Copenhagen, Denmark, 16-19 July 2006)*, vol. 2: 48.
12. **Papatsiros V**, et al. Effect of the number of booster vaccinations of an inactivated PRRSV vaccine on sow health status. *Proceedings of the 19th IPVS Congress (Copenhagen, Denmark, 16-19 July 2006)*, vol. 2: 49.

13. **Papatsiros V**, et al. Serological profile at farm level after long-term vaccination of the breeding stock with a PRRSV inactivated vaccine. *Proceedings of the 19th IPVS Congress (Copenhagen, Denmark, 16-19 July 2006)*, vol. 2: 50.
14. **Papatsiros VG**, et al. Effect of *Origanum vulgare* and *Allium sativum* extracts for the control of proliferative enteropathy in weaning pigs. *Proceedings of the 20th IPVS Congress (Durban, South Africa, 22-26 June 2008)*.
15. **Papatsiros V**, et al. Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS): current situation in Greece regarding the economic impact of secondary co-infections. *Proceedings of the 4th Asian Pig Veterinary Society Congress (Kannondai, Ibaraki, Tsukuba, Japan, 27-28 October 2009)*.
16. **Papatsiros VG**, et al. Effect of benzoic acid and a probiotic containing *Bacillus cereus var Toyoi* on growth performance and diarrhoea in weaning piglets. *Proceedings of the 21st IPVS Congress (Vancouver, Canada, 18-21 July 2010)*: 782.
17. Tassis PD, Tzika ED, **Papatsiros VG**, et al. Clinical evaluation of intradermal vaccination against porcine Enzootic Pneumonia (*Mycoplasma hyopneumoniae*). *Proceedings of the 21st IPVS Congress (Vancouver, Canada, 18-21 July 2010)*: 634.
18. Tzika ED, **Papatsiros VG**, et al. Evaluation of the in feed use of Larch sawdust in growing pigs for treatment and prophylaxis of proliferative enteropathies. *Proceedings of the 21st IPVS Congress (Vancouver, Canada, 18-21 July 2010)*: 711.
19. Tzika ED, Tassis PD, **Papatsiros VG**, et al. Evaluation of the in feed use of pumpkin for treatment and prophylaxis of *Escherichia coli* postweaning diarrhoea. *Proceedings of the 21st IPVS Congress (Vancouver, Canada, 18-21 July 2010)*: 780.
20. Tzika ED, Tassis PD, **Papatsiros VG**, et al. Evaluation of the in feed use of Larch sawdust in sows for treatment and prophylaxis of Postpartum Dysgalactia Syndrome. *Proceedings of the 21st IPVS Congress (Vancouver, Canada, 18-21 July 2010)*: 1191.
21. **Papatsiros VG**, et al. Evaluation of sow longevity in PRRSV infected swine herd after the long-term use of an inactivated PRRSV vaccine. *Proceedings of the 6th International Symposium on Emerging and Re-emerging Pig Diseases (Barcelona, Spain, 12-15 June 2011)*: 235.
22. Kantas D, Tzika ED, **Papatsiros VG**, et al. The effect of Sangrovit[®], a natural feed additive, on the performance and health status of weaned piglets. *Proceedings of the 4th ESPHM (Bruges, Belgium, 25-27 April 2012)*: 147.
23. Kantas D, Tzika ED, **Papatsiros VG**, et al. The effect of Sangrovit[®], a natural feed additive, on the performance and health status of growing / finishing pigs. *Proceedings of the 4th ESPHM (Bruges, Belgium, 25-27 April 2012)*: 148.
24. Kyriakis CS, et al. Surveillance for influenza viruses in pig farms in Greece. *Proceedings of the 22nd IPVS Congress (Jeju, Korea June 10-13 2012)*, 422.
25. **Papatsiros V**, et al. Prevalence of *Toxoplasma gondii* in Greek swine industry. *Proceedings of the International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance, Vienna, Austria, February 15-18, 2013*. p. 93
26. Boutsini S, Stougiou D, **Papatsiros V**, et al. Prevalence and risk association for *Trichinella* infection in domestic and free-range pigs in Greece. *Proceedings of the International Meeting on Emerging Diseases and Surveillance, Vienna, Austria, February 15-18, 2013*. p.99.
27. Boutsini S, **Papatsiros VG**, et al. Emerging *Trichinella britovi* infections in free ranging pigs of Greece. *Proceedings of the 6th ESPHM, 2014, Sorrento, Italy, May 07-09, 2014*, p. 108.
28. **Papatsiros V**, et al. Pathological evaluation of reproductive system of PRRSV vaccinated and non-vaccinated sows/gilts. *Proceedings of the 6th ESPHM, 2014, Sorrento, Italy, May 07-09, 2014*. p. 254.
29. Tassis P, Tsakmakidis I, **Papatsiros V**, et al. First efficacy evaluation of a novel combination vaccine against enzootic pneumonia (*Mycoplasma hyopneumoniae*) and porcine circovirus type 2 (PCV2) in the presence of strong maternally derived PCV2 immunity in pigs. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 126.\
30. **Papatsiros V**, et al. The effect of a natural feed additive (*Macleaya Cordata*), containing

- sanguinarine, on the performance and health status of weaning pigs. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 133.
31. **Papatsiros V**, et al. A case report of an erythema multiforme, associated with a respiratory disease, in a commercial breeding herd. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 202.
 32. **Papatsiros V**, et al. Evidence of exposure of pigs to *Toxoplasma gondii* and associated risk factors in Greece. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 217.
 33. **Papatsiros V**, et al. Effects of early vaccination against GNRF (Improvactm) on boar taint and growth performance of male pigs raised under commercial field conditions in Greece. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 243.
 34. Tzika E, Tassis P, **Papatsiros V**, et al. The effects of live yeast *Saccharomyces Cerevisiae* supplementation on sows and suckling piglets' performance and health status during two successive reproduction cycles. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 246.
 35. Tzika E, Tassis P, **Papatsiros V**, et al. Efficacy of a novel one-shot combination vaccine against simultaneous enzootic pneumonia (*Mycoplasma hyopneumoniae*) and subclinical porcine circovirus (PCV2) infection in the presence of average maternally derived PCV2 immunity in pigs. *Proceedings of the 7th ESPHM (Nantes, France, 22-24 April 2015)*: 263.
 36. Chaintoutis S, **Papatsiros V**, et al. Molecular characterization and phylogenetic analysis of PRRSV strains in Greek swine farms. *Proceedings of the 24th IPVS Congress/ 8th ESPHM (Dublin, Ireland, 7-10 June 2016)*: 556.
 37. **Papatsiros V**, et al. The first case report of PRRSV and PCV2 infection in Albania. *Proceedings of the 24th IPVS / 8th ESPHM (Dublin, Ireland, 7-10 June 2016)*: 558.
 38. **Papatsiros V**, et al. Investigation of FAS (APO-1)-related apoptosis in piglets vaccinated (ID, IM) with a PRRSV MLV vaccine. *Proceedings of the 9th ESPHM (Prague, Czech Republic, 3-5 May 2017)*: 346.
 39. **Papatsiros V**, et al. Effects of dietary fiber on metabolism and performance in sow during gestation and lactation. *Proceedings of the 10th ESPHM (Barcelona, Spain, 9-11 May 2018)*: 303.
 40. Maragkakis G, **Papatsiros V**, et al. Effect of ID and IM administration of a PRRSV MLV vaccine in piglets on apoptosis related serum biomarkers. *Proceedings of the 10th ESPHM (Barcelona, Spain, 9-11 May 2018)*:364.
 41. Maragkakis G, **Papatsiros V**, et al. Field evaluation of ID and IM PRRSV MLV vaccination in suckling piglets on health and performance. *Proceedings of the 10th ESPHM (Barcelona, Spain, 9-11 May 2018)*:365.
 42. **Papatsiros V**, et al. Effects of dietary fiber on metabolism and performance in sow during gestation and lactation. *Proceedings of the 10th ESPHM (Barcelona, Spain, 9-11 May 2018)*: 303.
 43. Maragkakis G, **V Papatsiros**, et al. Field evaluation of ID and IM PRRSV MLV vaccination (Porcilis[®] PRRS) in suckling piglets on their health status and performance. *Proceedings of the 10th ESPHM (Barcelona, Spain, 22 - 24 May 2018)*: 504.
 44. **Papatsiros V**, et al. In vivo effectiveness of injectable antibiotics on the recovery of acute *Actinobacillus Pleuropneumoniae* infected pigs. *Proceedings of the 11th ESPHM (Utrecht, Netherlands, 22 - 24 May 2019)*: 132.
 45. **Papatsiros V**, et al. Case report of transmissible gastroenteritis coronavirus infection associated with small intestine and brain lesions. *Proceedings of the 11th ESPHM (Utrecht, Netherlands, 22 - 24 May 2019)*: 366.
 46. Prentza Z, Castellone F, Stylianaki I, **Papatsiros V**, et al. Broiler Breeders and Its Progeny Supplemented with a Synbiotic Product: a Promising Approach to Enhance Health and Performance. *Abstract Book of 21st WVPAC 2019 (Bangkok, Thailand, 16-20 September 2019)*: 415-416.
 47. Prentza Z, Castellone F, Argyriadou A, Papatsiros, **Papatsiros V**, et al. Evaluation of a Synbiotic

Product in Broiler Breeders During the Laying Period. *Abstract Book of 21st WVPAC 2019* (Bangkok, Thailand, 16-20 September 2019): 416.

48. **Papatsiros V**, et al. First case of *Serratia liquefaciens* isolated from urinary tract infection in sows *Abstract Book of the 1st International Conference of the European College of Veterinary Microbiology* (Athens, Greece, 26th-27th, September 2019): 96.
49. Papakonstantinou G, ..., **Papatsiros V**. Assessment of side effects after heterologous challenge with pregnant gilts at the last stage of gestation. *Proceedings of the 13th ESPHM* (May 11-13, 2022, Budapest, Hungary), p.303 (Poster presentation)
50. Meritxell Sadurní, I. Riahi, C. Eliopoulos, N. Voulgarakis, D. Arapoglou, G.I. Papakonstantinou, and **V.G. Papatsiros**. Effects of a multi-component mycotoxin detoxifier on the antioxidant status and the performance of sows. *Proceedings of the 14th conference of the World Mycotoxin Forum* (9-11 October 2023, Antwerp Belgium), p. 131-132 (Poster presentation).

Ανακοινώσεις σε συνέδρια του εσωτερικού με πρακτικά εργασιών: 42

1. Αρετής Γ, και συν. (2002). Νεότερες απόψεις σχετικά με τα δύο νέα νοσήματα του χοίρου: Πολυσυστηματικό Σύνδρομο Απίσχανσης των Απογαλακτισμένων Χοιριδίων (ΠΣΑΑΧ) και το Σύνδρομο Δερματίτιδας και Νεφροπάθειας του Χοίρου (ΣΔΝΧ). *Πρακτικά 9^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Θεσσαλονίκη, 21-24 Νοεμβρίου 2002)*, Τόμος Περιλήψεων: 247-248.
2. **Παπατσιός Β**, και συν. (2002) Εκτίμηση των επιπτώσεων από τον εμβολιασμό των κάπρων με αδρανοποιημένο εμβόλιο κατά του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου στα χαρακτηριστικά και στη γονιμοποιητική ικανότητα του σπέρματος. *Πρακτικά 9^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Θεσσαλονίκη, 21-24 Νοεμβρίου 2002)*, Τόμος Περιλήψεων: 260-261.
3. **Παπατσιός Β**, και συν. (2005) Επιπτώσεις από τον εμβολιασμό των συών με αδρανοποιημένο εμβόλιο του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου (ΑΑΣΧ) στα χαρακτηριστικά των τοκετοομάδων τους σε εκτροφή με την ενδημική μορφή του συνδρόμου. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005)*, Τόμος Περιλήψεων: 127-129.
4. **Παπατσιός Β**, και συν. (2005) Διερεύνηση της πιθανότητας μείωσης της «κυκλοφορίας» του ιού του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου (ΑΑΣΧ) σε επίπεδο εκτροφής, μετά από εμβολιασμό των συών για μεγάλη χρονική περίοδο με αδρανοποιημένο εμβόλιο. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005)*, Τόμος Περιλήψεων: 130-132.
5. **Παπατσιός Β**, και συν. (2005) Επιπτώσεις από τον εμβολιασμό των συών με αδρανοποιημένο εμβόλιο του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου (ΑΑΣΧ) στην υγεία και στις αποδόσεις, σε εκτροφή με την ενδημική μορφή του συνδρόμου. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005)*, Τόμος Περιλήψεων: 133-135.
6. Αλεξόπουλος Κ, και συν. (2005) Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας των εφάπαξ και με αναμνηστική δόση χορηγούμενων εμβολίων κατά της ενζωτικής πνευμονίας (ΕΠ) του χοίρου σε εκτροφή προσβεβλημένη από το Αναπνευστικό Σύνδρομο του Χοίρου και το Πολυσυστηματικό Σύνδρομο Απίσχανσης των Απογαλακτισμένων Χοιριδίων (ΠΣΑΑΧ). *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005)*, Τόμος Περιλήψεων: 136-137.
7. **Παπατσιός Β**, και συν. (2005) Κλινικό περιστατικό ραχιτισμού σε μια χοιροτροφική εκμετάλλευση στη Βόρεια Ελλάδα. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005)*, Τόμος Περιλήψεων: 140-141.
8. Αλεξόπουλος Κ, και συν. (2005) Αποτελέσματα από τη χορήγηση λινκομυκίνης μέσω της τροφής για τον έλεγχο της υπερπλαστικής εντεροπάθειας στους αναπτυσσόμενους χοίρους. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005)*, Τόμος Περιλήψεων: 150-151.

9. Μπαλκάμος ΓΚ, και συν. (2005) Κανόνες υγιεινής σε επίπεδο εκτροφής στη χοιροτροφία στα πλαίσια του αναθεωρημένου κοινοτικού νομοθετικού πλαισίου για την υγιεινή και ασφάλεια των τροφίμων. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων (Θεσσαλονίκη, 24-26 Φεβρουαρίου 2005), Τόμος Περιλήψεων: 241-242.*
10. Παπατσιώρος Β, και συν. (2006) Η χρήση σε κάπρους νεκρού εμβολίου κατά του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου (ΑΑΣΧ). *Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα, 16-19 Φεβρουαρίου 2006), Τόμος Περιλήψεων: 300-301.*
11. Παπατσιώρος ΒΓ, και συν. (2006) Επίδραση του αριθμού των αναμνηστικών δόσεων νεκρού εμβολίου κατά του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου (ΑΑΣΧ) στις αποδόσεις των συών. *Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα, 16-19 Φεβρουαρίου 2006), Τόμος Περιλήψεων: 302-303.*
12. Παπατσιώρος ΒΓ, και συν. (2006) Εκτίμηση της ανοσοαπόκρισης κυοφορουσών συών στη χορήγηση των αναμνηστικών δόσεων νεκρού εμβολίου κατά του Αναπαραγωγικού και Αναπνευστικού Συνδρόμου του Χοίρου (ΑΑΣΧ). *Πρακτικά 10^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα, 16-19 Φεβρουαρίου 2006), Τόμος Περιλήψεων: 304-305.*
13. Παπατσιώρος ΒΓ, και συν. (2008) Παράγοντες κτηνιατρικής διαχείρισης που σχετίζονται με το σύνδρομο της επιλόχειας υπογαλαξίας-δυσγαλαξίας των συών. *Πρακτικά 1^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, υγιεινής – ασφάλειας τροφίμων ζωικής προέλευσης & προστασίας του καταναλωτή (Αθήνα 14-16 Μαρτίου 2008), Τόμος Περιλήψεων: 116-117.*
14. Φιλιππόπουλος ΛΚ, Παπατσιώρος ΒΓ, Κυριάκης ΣΚ (2008) Η σημασία και ο έλεγχος της ποιότητας του νερού στην εκτροφή χοίρων. *Πρακτικά 1^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, υγιεινής-ασφάλειας τροφίμων ζωικής προέλευσης & προστασίας του καταναλωτή (Αθήνα 14-16 Μαρτίου 2008), Τόμος Περιλήψεων: 136-137.*
15. Τάσσης ΠΔ, Παπατσιώρος ΒΓ, και συν. (2009) Η επίδραση του εκχυλίσματος των *Origanum Vulgaris* και *Allium Sativum* στην αντιμετώπιση της Υπερπλαστικής Εντεροπάθειας των απογαλακτισμένων χοίρων. *Πρακτικά 11^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 19-22 Μαρτίου 2009), Τόμος Περιλήψεων, 313-314.*
16. Παπατσιώρος ΒΓ, και συν. (2009) Η επίδραση προμίγματος διατροφής με ωμέγα – 3 λιπαρά οξέα στα χαρακτηριστικά και στη γονιμότητα του σπέρματος των κάπρων. *Πρακτικά 11^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 19-22 Μαρτίου 2009), Τόμος Περιλήψεων: 282-283.*
17. Τσιριγωτάκης Ι, Τσιριγωτάκη Μ, Παπατσιώρος ΒΓ (2009) Δυσκολίες και περιορισμοί κατά την εφαρμογή των συστημάτων διαχείρισης της ασφάλειας των τροφίμων εξαιτίας της έλλειψης, της ανεπάρκειας ή της ελλιπούς εφαρμογής της νομοθεσίας. *Πρακτικά 11^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 19-22 Μαρτίου 2009), Τόμος Περιλήψεων, 546-547.*
18. Παπατσιώρος ΒΓ (2011) Διαχείριση υγείας στις ελληνικές βιολογικές χοιροτροφικές εκμεταλλεύσεις. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων: 46.*
19. Δηλέ Χ, Παπαϊωάννου ΔΣ, Παπατσιώρος ΒΓ, Αρβανίτη Α. Προστασία των χοίρων στις εκτροφές: απαιτήσεις και προϋποθέσεις της εθνικής και κοινοτικής νομοθεσίας. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων: 69.*
20. Μπιλλίνης Χ, και συν. (2011). Εκπαίδευση στην κτηνιατρική των παραγωγικών ζώων και την υγιεινή και ασφάλεια τροφίμων ζωικής προέλευσης στο Τμήμα Κτηνιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων: 76.*

21. Καντάς Δ, Τζήκα ΕΔ, **Παπατσιός ΒΓ**, και συν. (2011) Διερεύνηση της αποτελεσματικότητας ενός προσθετικού τροφής στις αποδόσεις και την υγεία των απογαλακτισμένων χοιριδίων. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων, 152.*
22. **Παπατσιός ΒΓ**, και συν. (2011) Η επίδραση του βενζοϊκού οξέος και του συνδυασμού του βενζοϊκού οξέος με προβιοτικό, που περιέχει *Bacillus cereus var. toyoi* σε απογαλακτισμένα χοιρίδια. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων: 185.*
23. Τάσσης ΠΔ, **Παπατσιός ΒΓ**, και συν. (2011) Κλινική διερεύνηση της αποτελεσματικότητας ενός ενδοδερμικού εμβολίου κατά της ενζωτικής πνευμονίας των χοίρων. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων: 198.*
24. Τζήκα ΕΔ, και συν. (2011) Προσθήκη ενός υποπροϊόντος της βιομηχανίας ξύλου στην τροφή των συών για αντιμετώπιση και πρόληψη του συνδρόμου επιλόχειας υπογαλαξίας. *Πρακτικά 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή, (Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαρτίου 2011), Τόμος Περιλήψεων: 199.*
25. Τάσσης ΠΔ, **Παπατσιός ΒΓ**, και συν. (2012) Συγκριτική διερεύνηση της αποτελεσματικότητας ενός ενδοδερμικού και ενός ενδομυϊκού εμβολίου μιας δόσης κατά της ενζωτικής πνευμονίας των χοίρων (*Mycoplasma Hyorheumoniae*). *Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού, (Αθήνα, 5-8 Απριλίου 2012), Τόμος Περιλήψεων.*
26. **Παπατσιός ΒΓ** (2012) Αρχές προγράμματος διαχείρισης της υγείας των χοίρων σε εκτροφές μολυσμένες από τον ιό του ΑΑΣΧ. *Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού, (Αθήνα, 5-8 Απριλίου 2012), Τόμος Περιλήψεων.*
27. Κυριάκης ΚΣ, και συν. (2012) Ορολογική διερεύνηση ιών της γρίπης σε εκτροφές της Θεσσαλίας. *Πρακτικά 12^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού, (Αθήνα, 5-8 Απριλίου 2012), Τόμος Περιλήψεων.*
28. **Παπατσιός ΒΓ** (2014) Αναπνευστικό και αναπαραγωγικό σύνδρομο του χοίρου (ΑΑΣΧ): Νεότερα δεδομένα και ελληνική χοιροτροφία. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων & Υγιεινής Τροφίμων, (Ιωάννινα, 2-4 Μαΐου 2014), Τόμος Περιλήψεων: 63.*
29. Μπουτσιόνη Σ, και συν. (2014) Παράγοντες επικινδυνότητας της βιολογικής χοιροτροφίας στην Ελλάδα και παραγωγή ασφαλών προϊόντων. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Συνεδρίου Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων & Υγιεινής Τροφίμων, (Ιωάννινα, 2-4 Μαΐου 2014), Τόμος Περιλήψεων: 149.*
30. **Παπατσιός Β**, και συν. (2015) Ορολογική διερεύνηση της τοξοπλάσμωσης και των σχετιζόμενων με αυτήν παραγόντων κινδύνου σε χοιροτροφικές εκμεταλλεύσεις στην Ελλάδα. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 63.*
31. **Παπατσιός Β**, και συν. (2015) Παθολογοανατομική αξιολόγηση του γεννητικού συστήματος συών σε άνοιτρο, εμβολιασμένων ή μη έναντι του αναπαραγωγικού και αναπνευστικού συνδρόμου του χοίρου. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 63.*
32. Τάσσης ΠΔ, , και συν. (2015) Αποτελεσματικότητα ενός νέου μικτού για πρόληψη της μόλυνσης από κυκλοϊό των χοίρων τύπου 2 και της ενζωτικής πνευμονίας, υπό την επίδραση αυξημένων μητρικών αντισωμάτων κατά του κυκλοϊού των χοίρων τύπου 2. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 64.*
33. Τζήκα ΕΔ, και συν. (2015) Κλινική αξιολόγηση ενός νέου μικτού εμβολίου για πρόληψη της μόλυνσης από κυκλοϊό των χοίρων τύπου 2 και της ενζωτικής πνευμονίας, υπό την επίδραση

- μέσου επιπέδου μητρικών αντισωμάτων κατά του κυκλοϊού των χοίρων τύπου 2. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 65.*
34. Τζήκα ΕΔ, και συν. (2015) Μελέτη της επίδρασης του *Saccharomyces cerevisiae* στις αποδόσεις και την υγεία των συών και των τοκετοομάδων τους. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 65.*
35. Χαϊντούτης Σ, **Παπατσιός Β**, και συν. (2015) Μοριακός χαρακτηρισμός και φυλογενετική ανάλυση στελεχών του ιού του αναπνευστικού και αναπαραγωγικού συνδρόμου του χοίρου σε χοιροτροφικές μονάδες της Ελλάδας. *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 67.*
36. Μαρίνου ΚΑ, **Παπατσιός Β**, και συν. (2015) Διερεύνηση της παρουσίας αντισωμάτων έναντι επιλεγμένων παθογόνων σε εκτρεφόμενους αγριόχοιρους (*Sus scrofa scrofa*). *Πρακτικά 13ου Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου, (Αθήνα, 8-10 Μαΐου 2015), Τόμος Περιλήψεων: 166.*
37. **Παπατσιός Β**. Εμβολιακά σχήματα κατά του PRRSV: επιλογές και κριτήρια. *Πρακτικά 4^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Παραγωγικών Ζώων και Υγιεινής Τροφίμων (Βόλος, 12-14 Μαΐου, 2017).*
38. Παπακωνσταντίνου Γ.,.....**Παπατσιός Β**. Διερεύνηση των επιπτώσεων του εμβολιασμού των εγκύων συών κατά του αναπνευστικού και αναπαραγωγικού συνδρόμου των χοίρων (ΑΑΣΧ) στο αναπνευστικό σύστημα νεογέννητων χοιριδίων. *Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα 4-7 Νοεμβρίου, 2022), Τόμος Περιλήψεων: 3.*
39. Τσεκούρας Ν,.....**Παπατσιός Β**. Συγχρονική μελέτη της αντιβιοαντοχής εντεροβακτηριοειδών που παράγουν ευρέως φάσματος β-λακταμάσες σε ελληνικές εκτροφές χοίρων. *Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα 4-7 Νοεμβρίου, 2022), Τόμος Περιλήψεων: 6.*
40. Τσεκούρας Ν,.....**Παπατσιός Β**. Διερεύνηση της παρουσίας των αντιγόνων ινιδίων των εντεροτοξινογόνων στελεχών του βακτηρίου *escherichia coli* και των τοξινών των κλωστριδίων στη νεογνική διάρροια των χοιριδίων. *Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα 4-7 Νοεμβρίου, 2022), Τόμος Περιλήψεων: 8.*
41. Βουλγαράκης Ν.,, **Παπατσιός Β**, Χριστοδουλόπουλος Γ. Πρόταση εύκολης κλινικής δοκιμής πεδίου για τη διάγνωση της υποξείας δυσπεπτικής οξέωσης των μηρυκαστικών. *Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα 4-7 Νοεμβρίου, 2022), Τόμος Περιλήψεων: 70.*
42. **Παπατσιός Β**. Επίδραση της κλιματικής αλλαγής στην παραγωγή χοιρινού κρέατος. *Πρακτικά 15^{ου} Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συνεδρίου (Αθήνα 4-7 Νοεμβρίου, 2022), Τόμος Περιλήψεων: 230.*